



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE
COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N. 10 DEL 06.11.2018

Oggetto: Comune di Armungia - Studio di compatibilità geologica e geotecnica ai sensi dell'art. 8 delle Norme di Attuazione del P.A.I. relativo a tutto il territorio comunale - Approvazione

L'anno duemiladiciotto, addì sei del mese di novembre, presso Villa Devoto, in via Oslavia, 2, a Cagliari, a seguito di apposita convocazione del 26.10.2018 prot. n. 10046 si è riunito il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale della Sardegna, istituito ai sensi dell'art. 6 della L.R. 6 dicembre 2006 n. 19, costituito dai componenti sottoelencati:

			Presenza
Francesco Pigliaru	Presidente della Regione Sardegna	Presidente	
Edoardo Balzarini	Assessore Regionale dei Lavori Pubblici	Componente	x
Donatella Emma Ignazia Spano	Assessore Regionale della Difesa dell'Ambiente	Componente	x(**)
Pier Luigi Caria	Assessore Regionale dell'Agricoltura e Riforma Agro-Pastorale	Componente	x
Maria Grazia Piras	Assessore Regionale dell'Industria	Componente	x
vacante	Rappresentante delle Province	Componente	
Giuseppe Porcheddu	Rappresentante dei Comuni con popolazione superiore ai 5.000 abitanti	Componente	x(*)
Anton Pietro Stangoni	Rappresentante dei Comuni con popolazione inferiore ai 5.000 abitanti	Componente	x(*)

(*) in collegamento telefonico

(**) presente dalle ore 16.25

Su delega del Presidente, di cui alla nota prot. 5608 del 11.08.2017, assume la Presidenza l'Assessore dei Lavori Pubblici Ing. Edoardo Balzarini.

E' presente il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Ing. Alberto Piras.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.10

DEL 06.11.2018

IL PRESIDENTE

CONSTATATA la legalità dell'adunanza, ai sensi dell' art. 7 c.2 della L.R.19/2006, dichiara aperta la seduta ed invita il Comitato Istituzionale ad esaminare e ad assumere le proprie decisioni in merito all'O.d.G. di cui all'oggetto.

IL COMITATO ISTITUZIONALE

ATTESO che la Segreteria Tecnica ha effettuato le necessarie e previste attività istruttorie sull'argomento in oggetto, proponendo l'assunzione del presente atto deliberativo;

VISTO il Decreto del Presidente della Regione Sardegna n° 67 del 10.07.2006 con il quale è stato approvato il Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI);

VISTO il D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, recante "Norme in materia ambientale" e ss.mm.ii., con particolare riferimento alla parte terza relativa a "Norme in materia di difesa del suolo e lotta alla desertificazione, di tutela delle acque dall'inquinamento e di gestione delle risorse idriche";

VISTA la L.R. 6 dicembre 2006 n. 19, recante "Disposizioni in materia di risorse idriche e bacini idrografici" con particolare riferimento all'art.31 "Procedure transitorie";

VISTA la Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n° 2 del 26.04.2007, con la quale all'art. 1 vengono recepite le procedure, le modalità di gestione, l'aggiornamento e l'attuazione del PAI;

VISTA la Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n° 1 del 03.07.2018 che ha stabilito che per gli studi di compatibilità approvati dai Comuni antecedentemente alla data del 3 maggio 2018 di pubblicazione sul BURAS del Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27.04.2018 si applicano le previsioni dell'articolo 8, comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al citato decreto;

VISTE le Norme di Attuazione del PAI previgenti al Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27.04.2018 (BURAS n. 23 del 03.05.2018) che recitano all'art. 8 comma 2 che in sede di adozione di nuovi strumenti urbanistici anche di livello attuativo, indipendentemente dall'esistenza di aree perimetrate dal PAI i Comuni, *"assumono e valutano le indicazioni di appositi studi di compatibilità idraulica e geologica - geotecnica, predisposti in osservanza dei successivi art. 24 e 25, riferiti a tutto il territorio comunale o alle sole aree interessate dagli atti proposti all'adozione"*;

CONSIDERATO che il Servizio difesa del suolo, assetto idrogeologico e gestione del rischio alluvione



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.10

DEL 06.11.2018

della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico (ADIS), è competente in materia di rilascio del parere sulle analisi di compatibilità presentate dai comuni relativamente al proprio territorio ai sensi dell'art. 8 delle citate Norme di Attuazione del P.A.I.;

VISTA la nota del Comune di Armungia, acquisita al prot. ADIS n. 9866 del 17.10.2013, con la quale sono stati trasmessi rispettivamente lo studio di compatibilità idraulica e lo studio di compatibilità geologica e geotecnica di cui all'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI relativo a tutto il territorio di Armungia;

VISTA la nota del Comune di Armungia, acquisita al prot. ADIS n. 2292 del 20.03.2017, con la quale è stato trasmesso, nella sua versione definitiva, lo studio di compatibilità geologica e geotecnica in argomento;

VISTA la deliberazione di adozione del Consiglio comunale di Armungia n. 33 del 11.10.2013 in cui si prende atto tra l'altro delle nuove aree di pericolosità individuate sul proprio territorio comunale;

CONSIDERATO il suddetto studio, predisposto in osservanza dell'art. 25 delle sopra citate Norme di Attuazione del PAI e redatto dai tecnici Dott. Geol. Barbara Mascia e Dott. Geol. Angelo Vigo; Dott. Ing. Andrea Conca e Dott. Ing. Maurizio Gastoni, composto nella versione definitiva dai seguenti elaborati:

<i>Elaborato</i>	<i>Titolo</i>	<i>Prot. n°</i>
All. n. 1	Studio di compatibilità geologica e geotecnica del Territorio Comunale di Armungia Settembre 2016	2292-2017
Tav. 1A	Carta delle pendenze dei versanti – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 1B	Carta delle pendenze dei versanti – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 2A	Carta della scistosità e della caratterizzazione geomeccanica degli ammassi rocciosi – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 2B	Carta della scistosità e della caratterizzazione geomeccanica degli ammassi rocciosi – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 3A	Carta geologica – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 3B	Carta geologica – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 4A	Carta dell'uso del suolo – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 4B	Carta dell'uso del suolo – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 5A	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 5B	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 6A	Carta geomorfologica e dei fenomeni franosi – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 6B	Carta geomorfologica e dei fenomeni franosi – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 7A	Carta della pericolosità da frana (coordinata con la perimetrazione del PAI) – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 7B	Carta della pericolosità da frana (coordinata con la perimetrazione del PAI) – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 8	Carta geologica 1:2.000 – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 9	Carta dell'instabilità potenziale dei versanti 1:2.000 – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 10	Carta geomorfologica e dei fenomeni franosi 1:2.000 – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 11	Carta della pericolosità da frana 1:2.000 – Settembre 2016	2292-2017



VISTA la relazione istruttoria del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni della Direzione Generale Agenzia di Distretto Idrografico con la quale si propone l'approvazione dello studio di compatibilità geologica e geotecnica di cui all'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI relativo a tutto il territorio di Armungia;

CONSIDERATO che, dai contenuti dello studio di compatibilità geologica geotecnica, nel territorio comunale di Armungia oggetto di studio si individuano nuove aree a pericolosità da frana;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 14 comma 3 della L.R. 19/2006, il Direttore Generale dell'Agenzia di distretto idrografico svolge le funzioni di Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;

SENTITO il Segretario Generale dell'Autorità di Bacino;

DELIBERA

- di approvare, con le prescrizioni di cui ai successivi punti, lo studio di compatibilità geologica e geotecnica ai sensi dell'art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del PAI previgenti al Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 35 del 27.04.2018 (BURAS n. 23 del 03.05.2018), relativi a tutto il territorio di Armungia, limitatamente ai seguenti elaborati.

<i>Elaborato</i>	<i>Titolo</i>	<i>Prot. n°</i>
All. n. 1	Studio di compatibilità geologica e geotecnica del Territorio Comunale di Armungia Settembre 2016	2292-2017
Tav. 7A	Carta della pericolosità da frana (coordinata con la perimetrazione del PAI) – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 7B	Carta della pericolosità da frana (coordinata con la perimetrazione del PAI) – Settembre 2016	2292-2017
Tav. 11	Carta della pericolosità da frana 1:2.000 – Settembre 2016	2292-2017

- di approvare contestualmente anche la cartografia in formato digitale vettoriale, conforme ai corrispondenti elaborati in formato cartaceo, delle mappe della pericolosità idrogeologica di cui sopra. Tale cartografia costituisce aggiornamento della banca dati del PAI pubblicata sul Geoportale della Regione Sardegna;

- che conformemente a quanto previsto nell'art. 65, comma 7 del Decreto Legislativo 152/2006, le nuove aree di pericolosità idrogeologica individuate dallo studio di cui ai punti precedenti, a decorrere dalla data di pubblicazione sul BURAS della presente delibera, siano soggette alle misure di salvaguardia di cui all'art. 4, art. 8 commi 8, 9, 10, 11 e 12, artt. 23, 24, 25, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 e 34 delle Norme di Attuazione del PAI e che, nel caso di sovrapposizione di perimetri di aree pericolose



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AUTORITÀ DI BACINO REGIONALE

COMITATO ISTITUZIONALE

DELIBERAZIONE N.10

DEL 06.11.2018

di diversa tipologia o grado di pericolosità, fra quelle del PAI vigente e quelle individuate dagli studi in oggetto, si applicano le prescrizioni più restrittive nelle sole zone di sovrapposizione;

- che il Comune di Armungia, avendo usufruito dei contributi agli Enti locali per la gestione del P.A.I. (L.R. 30.06.2011 n. 12 art. 16 c. 6), dovrà attivare una procedura preordinata all'adozione e successiva approvazione di variante ai sensi dell'art. 37 delle Norme di Attuazione del P.A.I. estesa sull'intero territorio comunale;
- che, nelle more dell'approvazione delle nuove perimetrazioni come varianti PAI, il Comune di Armungia recepisca, nelle Norme Tecniche di Attuazione dello strumento urbanistico vigente, le limitazioni d'uso prescritte dalle Norme di Attuazione del PAI per gli ambiti a pericolosità media, elevata e molto elevata da frana individuati nello studio di compatibilità;
- che, particolare considerazione venga posta nell'osservanza dell'art. 8 commi 8, 9, 10 e 12 delle Norme di Attuazione del PAI in relazione alla regolamentazione e istituzione delle fasce speciali di tutela, per quanto concerne le aree individuate a pericolosità da frana;
- che, in relazione alla presenza delle aree a pericolosità idrogeologica individuate e per le variate condizioni di rischio il Comune predisponga o adegui la pianificazione comunale di Protezione Civile di cui al D. Lgs.1/2018.

La presente deliberazione del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino Regionale dovrà essere pubblicata all'albo pretorio del Comune e dell'avvenuta pubblicazione dovrà essere data informativa al Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Regionale.

Gli elaborati sopra approvati di cui alla presente deliberazione sono depositati presso la Presidenza - Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna, in Via Mameli 88 - 1° piano, Cagliari.

La presente deliberazione sarà trasmessa, per gli eventuali adempimenti di competenza alla Direzione Generale della Protezione Civile, e sarà pubblicata sul sito internet della Regione Sardegna e, per estratto, nel B.U.R.A.S.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Segretario Generale

Alberto Piras

Per il Presidente del Comitato Istituzionale

Edoardo Balzarini